VERSION CORRIGÉE

(19) Organisation Mondiale de la Propriété Intellectuelle

Bureau international





(43) Date de la publication internationale 23 juin 2005 (23.06.2005)

CT

(10) Numéro de publication internationale WO 2005/056928 A3

(51) Classification internationale des brevets :

E01F 13/00 (2006.01) E0 E01F 13/04 (2006.01) E0

E01F 13/06 (2006.01) **E01F 13/10** (2006.01)

(21) Numéro de la demande internationale :

PCT/FR2004/003095

(22) Date de dépôt international:

2 décembre 2004 (02.12.2004)

(25) Langue de dépôt :

français

(26) Langue de publication :

français

(30) Données relatives à la priorité :

0314188

3 décembre 2003 (03.12.2003) F

- (71) Déposant (pour tous les États désignés sauf US) : BCA BARRIÈRES ET CONTRÔLE D'ACCÈS [FR/FR]; ZAC Les Portes de l'Oise, F-60230 Chambly (FR).
- (72) Inventeur; et
- (75) Inventeur/Déposant (pour US seulement): GUEDON, Olivier [FR/FR]; 7, rue Victor Basch, F-95260 Aumont sur Oise (FR).
- (74) Mandataires: MARTIN, Jean-Jacques etc.; Cabinet Regimbeau, 20, rue de Chazelles, F-75847 Parix Cedex 17 (FR).
- (81) États désignés (sauf indication contraire, pour tout titre de protection nationale disponible): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB,

GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

(84) États désignés (sauf indication contraire, pour tout titre de protection régionale disponible): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), eurasien (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), européen (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IS, IT, LT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

Déclaration en vertu de la règle 4.17 :

— relative à la qualité d'inventeur (règle 4.17.iv))

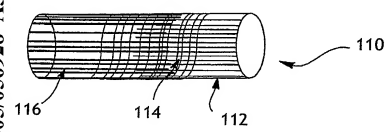
Publiée :

avec rapport de recherche internationale

- (88) Date de publication du rapport de recherche internationale: 6 octobre 2005
- (48) Date de publication de la présente version corrigée: 29 juin 2006
- (15) Renseignements relatifs à la correction: voir la Gazette du PCT n° 26/2006 du 29 juin 2006

En ce qui concerne les codes à deux lettres et autres abréviations, se référer aux "Notes explicatives relatives aux codes et abréviations" figurant au début de chaque numéro ordinaire de la Gazette du PCT.

- (54) Title: RISING SECURITY BARRIER
- (54) Titre: BARRIERE LEVANTE DE SECURITE



comprend une lisse (100) en matériau composite.

- (57) Abstract: The invention relates to a removable barrier which is intended to control the passage of traffic on a travel path. The invention is characterised in that it comprises a rail (100) which is made from a composite material.
- (57) Abrégé: La présente invention concerne une Barrière amovible destinée à contrôler le passage sur une voie de circulation caractérisée par le fait qu'elle



